



TRIPLEIZE アルコールチェック・検温を一括管理

アルコール検知 AI クラウドシステム

AIZE Breath

アイズ・プレス



10月1日
白ナンバー事業者
アルコール検知器
義務化

運転する人も運転しない人も
これ1台で全従業員の検温管理が可能
拡張性に優れたクラウド AI が総務の DX を実現！



センサー寿命

70,000回！

AIZE Breath は AI 顔認証とアルコールチェックと検温を一連の動作で行い、記録をクラウドに自動保存するシステムです。PC 管理画面には、勤怠打刻時間と検知結果・体温が一括で記録されます。顔画像に紐づくのでなりすましや虚偽報告対策に効果的です。手順がシンプルなので従業員がまごつくこともありません。

まだ手作業で苦勞しますか？



モニタ画面などはイメージです。実際と異なる場合がございます。

アルコール検知器 本体 (サンコーテクノ ST-3000) 仕様

検知方法	燃料電池センサー
センサー寿命	校正有効期限の月まで使用または、70,000回測定した場合(どちらか早い方) ^{※1}
表示形式	LCD形式
呼気中アルコール濃度測定範囲	0.010mg/L ~ 1000mg/L 0.050mg/L ~ 1000mg/L 0.100mg/L ~ 1000mg/L (設定モードで切替)
呼気中アルコール濃度最小表示	0.001mg/L
メモリー	1,000件
電源	入力 AC100V 出力 DC9V3A ACアダプタ DC3V 単1アルカリ乾電池 (LR20) ×4本 (非常用)
使用温度範囲	5°C~35°C
保管温度範囲	0°C~40°C
寸法	D175×W298×H248mm
質量	約1.8kg (電池を含まない)
主な材質	本器: ABS センサーモジュール: ABS マウスピース: PP 専用センサーキャップ: ABS
付属品	取扱説明書 (本器用) 取扱説明書 (センサーモジュール用) 保証書 (本器用) 保証書 (センサーモジュール用) センサーモジュール センサーモジュール固定用ネジ ×2本 ACアダプタ パソコン通信ケーブル (USB通信ケーブル) 専用マウスピース ×10本 専用センサーキャップ
通信仕様	USB Bluetooth2.1 ^{※2} 通信距離 30m ^{※3}
オプション	サーマルプリンタ

※1: センサーモジュールは1年(毎年)に1回、校正有効期限ごとに交換が必要となります。※2: 本器には、電波法の規制により工事設計承認を取得した無線設備が内蔵されています。海外でご利用になると同せられることがあるため、日本国内でご利用ください。※3: 電波環境や障害物の影響により前後します。

- *ハード保証1年
- *cloud AIエンジンの利用に際して、月額費用が発生致します。

アルコール検知 AI クラウドシステム AIZE Breath



運用動画▶



在庫状況・商品に関するご用命は、弊社までお問い合わせ下さ